

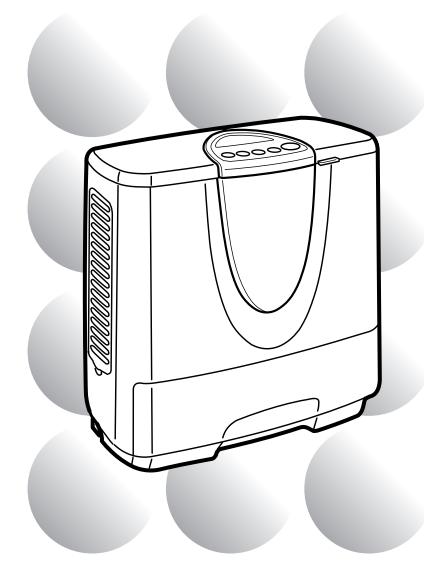
ハイブリッド式加湿器 (家庭用)

[温風気化/気化式]

HD-5002

取扱説明書

<保証書付>裏表紙に付いています



目 次

ご使用前	安全のために必ずお守りください1特長4各部のなまえ5使用する場所・使用前の準備7
使用方法	運転開始・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
点検・その他	お手入れのしかた・・・・・ 13 故障かな?と思ったら・・・・ 15 消耗品の交換・・・・ 16 保管と廃棄・・・・ 16 保証とアフターサービス・・・ 17 定期点検のおすすめ・・・ 18 仕様・・・・ 18

お買い上げいただき、ありがとうございます。

- む使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読みになり、正しくお使いください。
- 裏表紙の保証書は「お買い上げ日・販売店」などの記入をお確かめください。
- 取扱説明書はご使用になる方がいつでも取り出せる場所に、大切に保管してください。

安全のために必ずお守りください

安全のために必ずお守りください

この取扱説明書にある項目は、危険の程度によって次の2段階に区分しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷 を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を示し ています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う 可能性や物的損害の発生が想定される内容を示しています。

本文中のマークは、次の意味を表します。 (マークの中や周辺に具体的な内容が書かれています。)









このマークは、してはいけない「禁止」を表しています。

このマークは、必ず実行していただく「指示」を表しています。

警告(WARNING)

分解・修理・改造の禁止 お客様個人による分解・修理・ 改造は絶対にしないでください。 感電や故障の原因になります。



水につけたり、水をかけ AC100V、定格15A たりしない

火災・感電の原因になります。





以上のコンセントを単独 で使用する

AC100V以外、または他の機 器と併用すると火災・感電の 原因になります。





本体に異物を入れない 吹出ルーバや吸気グリルにピン

や針金などの異物を入れない でください。感電やけがの原因 になります。





異常時(水漏れ、コゲく)子供だけで使わせたり、 さい臭いなど) は運転を 幼児の手の届くところで 停止して電源プラグを抜く一使わない 異常のまま使用しつづけると 火災・感電の原因になります。





やけど・けが・感電の原因に

マグネット式プラグを、 ないようにする

感電やけがの原因 になります。



マグネット式プラグに ない

火災・感電の原因 になります。



運転停止直後(約1分間) 乳幼児などが誤ってなめ「ピンやごみを付着させ」は、ヒーター周辺に触れ ない

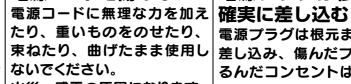
やけど・けが・感電 の原因になります。



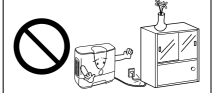
警告(WARNING)

電源プラグのお手入れ|電源コードを傷めない をする

ときどき電源プラグを抜き、ほ こりなどを除去してください。 ほこりがたまると湿気などで 絶縁不良となり、火災の原因 になります。



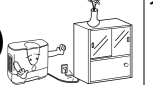
火災・感電の原因になります



電源プラグは根元まで

電源プラグは根元まで確実に 差し込み、傷んだプラグやゆ るんだコンセントは使用しな いでください。

火災・感電の原因になります。







ぬれた手で電源プラグを抜き差し しない

感電やけがの原因になります。



お手入れする際は、電源プラグを コンセントから抜く 感電の原因になります。



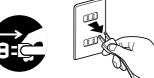
注意(CAUTION)

けがややけど、絶縁劣化によるを持って引き抜く 感電・漏電火災の原因になりま



使用しないときは電源「電源プラグを抜くときは、加湿された風が家具・ プラグをコンセントから|電源コードを持たずに|壁・カーテンなどに直接 必ず先端の電源プラグ あたるところには置か

火災・感電の原因になります。



ない

しみが付いたり、変形するお それがあります。



タンクの水は毎日新しい水道水と入 れ替え、本体内部は常に清潔に保つに置かない よう定期的にお手入れする

お手入れせずに使用しつづけると、カビや雑菌 が繁殖し悪臭の原因になります。 体質によっては、過敏に反応し



暖房機・テレビなどの電化製品の上

転倒すると水がこぼれ、 火災・感電の原因になり ます。





不安定な場所に置いたり、 傾けて使用しない

健康を損なう原因になります。

水がこぼれ、火災・ 感電の原因になり ます。

ベンジン・シンナーで拭いた り、殺虫剤をかけたりしない 引火・ひび割れ・

感電のおそれが あります。

しない

吸気グリル・プレフィルタ ー・抗菌エアフィルターを はずしたまま使用 故障の原因になります

安全のために必ずお守りください

お願い(NOTICE)

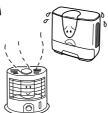
吹出ルーバや吸気グリルをふさが ない

吹出ルーバや吸気グリル をふさぐと変形や故障の 原因になります。



直射日光のあたるところや暖房器具 の上や近くに置かない

タンク内の空気が膨張し、 水があふれたり、プラス チック部分が変形・変質 するおそれがあります。



こまめにお手入れする

お手入れせずに使用しつ づけると、本体内部に水 アカなどが付着してとれ にくくなり、誤動作や故障 の原因になります。



電磁調理器やスピーカーの近くなど 磁気の多いところには 置かない

正常に作動しない場合が あります。

製品下部や床を時々清掃する

水がこぼれたまま放置 すると、床を腐食させる おそれがあります。



この商品専用の電源コードを使用する また、他の商品には転用しない



使用しないときは水を捨てる

長期間使用しないときは、タンク・トレイ内の 水を捨ててください。水を入れたまま放置する と、カビや雑菌が繁殖し悪臭の原因になります。

凍結のおそれがあるときは、タンクと トレイの水を捨てる

凍結したまま使用すると、故障の原因になり ます。

水道水以外は使用しない

40℃以上のお湯や化学薬品・芳香剤・汚れ た水・ミネラルウォーター・アルカリイオン水・ 井戸水・浄水器の水などを使用するとカビや 雑菌が繁殖しやすくなったり、変形や故障の 原因になります。

長時間使用しないときは電源プラグ を抜く

長時間使用しないときは、 電源プラグを抜いてくだ さい。火災や予想しない 事故の原因になります。



トレイ内の水を飲まない・飲ませ「抗菌気化フィルターをはずしたまま ない

体調不良の原因になります。

使用しない

故障の原因になります。

湿度の高いところ (85%以上)では 使用しない

故障の原因になります。

|タンクを入れたまま移動しない

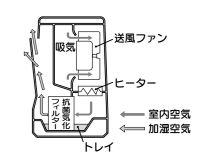
移動するときは、必ずタンクを取り出し、傾け ないように静かに運んでください。 水がこぼれて周囲を汚すおそれがあります。

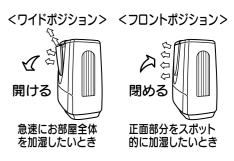
1 ハイブリッド式 (温風気化/気化式)

ハイブリッド式は水を含んだ抗菌気化フィルター に風をあてて加湿する「気化式」と温風をあてて 加湿する「温風気化式」を組み合わせた方式です。 湿度が低いときは「温風気化式」ですばやく加湿し、 設定湿度に近づくと温風を使わない「気化式」に 切り換え加湿量を調整します。



吹出ルーバの開閉により、急速にお部屋全体を 加湿したり、主に正面部分をスポット的に加湿 するなど、お好みにあわせて選べます。





ご使用前

特長

3 静音設計

運転音を抑えていますので、就寝時にも快適にご使用いただけます。

4 マイナスイオン発生装置搭載

この製品は、マイナスイオン発生装置を搭載しており、加湿しながらマイナスイオンを発生 させます。また、「マイナスイオン単独運転」もできます。(マイナスイオンは見えません。)

5 湿度センサーによる自動運転

お部屋の湿度を素早く感知し、湿度にあわせて自動的に加湿量を調節します。

6 トリプル除菌機能搭載

- **①除菌ボールパックがトレイ内の水を除菌し、きれいな水でお部屋を加湿します。**
- ②抗菌エアフィルターがお部屋の空気から捕らえた雑菌の繁殖を抑えます。
- ③抗菌気化フィルターがトレイ内のカビ・雑菌の繁殖を抑えます。

7 蒸気や霧は見えません

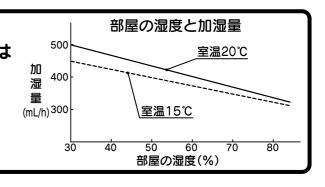
抗菌気化フィルターに風をあてて湿った空気を送り出す加湿方式のため、スチームファン式 や超音波式のように蒸気や霧は見えません。

加湿量について

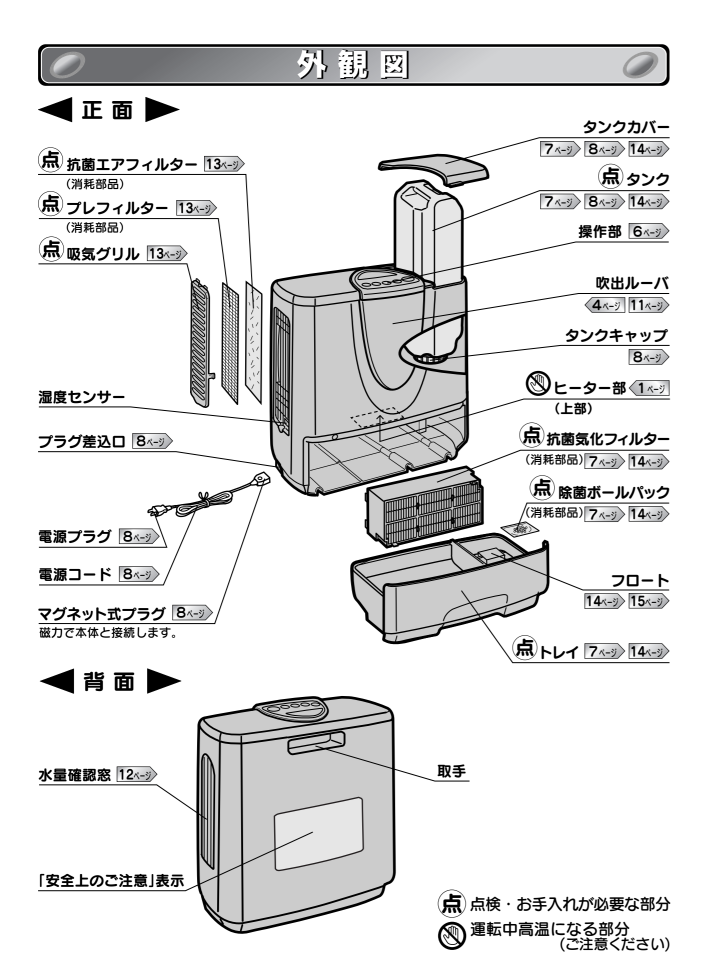
室内の湿度や温度の条件により加湿量は 変わります。

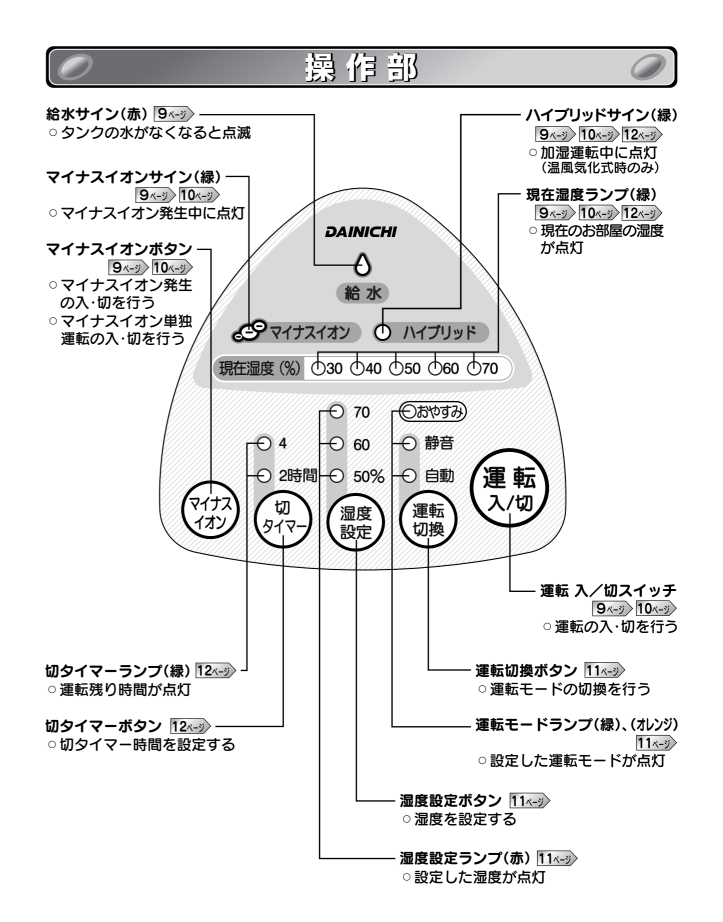
次の場合には加湿量が少なくなります。

- ○雨の日など、湿度が高いとき
- ○室内の温度が低いとき



各部のなまえ





ご使用前

各部のなまえ

○室内温度は0~40℃、湿度は20~85%で使用してください。

使用する場所・使用前の準備

効果的に加湿するために

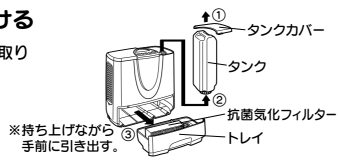
タンクカバーをはずし、タンクを取り 出してからトレイを引き出す。

使用条件(室温と湿度)

○直射日光やエアコン・暖房機の温風が当

○加湿器の周囲をあけて設置してください。

たらないところに設置してください。



30㎝以上

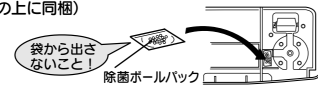
○水平で丈夫な場所に設置してください。

○図の範囲内に物を置かないでください。

1m以上

30㎝以上

▶ 除菌ボールパック(パッキンの上に同梱) をトレイに入れる。



- トレイを本体にセットする。
- 4 タンクを本体にセットし、タンクカバー を取付ける。



設置場所

ご使用前

使用する場所・使用前の準備

○ 初めてご使用のときは、抗菌気化フィルターの顔料(オレンジ)が色落ちすることがあります が、顔料は無害で人体には影響ありません。色落ち(トレイ内に色が付着する)が気になる方 は、ご使用前に2~3時間水に浸けて、色が落ちてからご使用ください。トレイ内に付着した 色はスポンジなどで洗い流してください。

タンクカバーをはずし、タンクを取り出す。



2 タンクキャップをはずす。

はずしたタンクキャップにごみ・糸くず・ほこり など付着しないように注意してください。

多ンクを振り洗いしてから、水道水を口元 までゆっくり給水する。



- ○タンクについた水は完全に拭き取ってくだ
- タンクキャップを下にしたとき水漏れがない ことを確認してください。



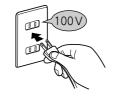
- ○40℃以上のお湯や汚れた水・化学薬品・芳香剤など使用しないでください。変形や故障の 原因になります。
- ミネラルウォーター・アルカリイオン水・井戸水・浄水器の水などは入れないでください。 カビや雑菌が繁殖しやすくなり故障の原因になります。



○マイナスイオン単独運転のみ行う場合はタンクに水を入れなくても運転できます。

電源コードを接続する

- マグネット式プラグを本体側面のプラグ 差込口に接続する。
- 2 電源プラグをコンセント(100V)に差し 込む。





お守りください

○家庭用電源以外では使用し ないでください。 動作異常や予想しない事故 の原因になります。







ご使用前

運転を停止してから60秒以上たってから電源プラグを抜いてください。

運転を開始するとき

加湿運転するとき

■ 運転 入/切スイッチを押す。

運転停止中に

を押す

点灯

● マイナスイオン ● ハイブリッド 現在湿度(%) ●30 ○40 ○50 ○60 ○70 **○おやすみ** O 70 O 60 ○ 静音

● 50% ● 自動

○「自動運転」を開始し、マイナスイオンが発生します。

※マイナスイオンの発生を止めたいとき は、マイナスイオンボタンを1回押して ください。

マイナスイオンサインが消灯し、加湿 運転を継続します。

<加湿運転中の表示と動き>

	加湿方式	ハイブリッドサイン	送風ファン
加油中	温風気化式	点灯	回転
加湿中	気化式	消灯	回転
加湿停止中		消灯	停止

給水の合図

運転開始

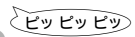
使用方法

○加湿運転中にタンクに水がなくなると 自動的に運転を停止し、給水サインの 点滅と10回のブザー音でお知らせし ます。

○ タンクに水を入れ本体にセットして ください。1~2分後、給水サインが 消灯し、3回ブザー音が鳴り自動的 に運転を再開します。







ピーピーピー・・ (点滅)



- タンクを入れてからトレイに水が満たされるまでに1~2分かかります。
- 初めてご使用のときに、吹出ルーバからプラスチックのようなにおいがすることがあります が人体には影響ありません。換気をしながらご使用ください。1時間ほどでおさまります。

マイナスイオン単独運転するとき

7 マイナスイオンボタンを押す。

加湿運転停止中に (ピッ ピッ を押す





○マイナスイオンサインが点灯し、マイナスイオンが発生します。

○加湿運転中にマイナスイオン単独運転に切り換えたい場合は、運転 入/切スイッチを押し、 運転を停止させてからマイナスイオンボタンを押してください。

加湿運転を停止するとき

1 運転 入/切スイッチを押す。

運転中に



現在湿度(%) ○30 ○40 ○50 ○60 ○70 **○おやすみ**) O 70 O 60 ○ 静音

○全てのランプ・サインが消灯し、約60秒間送風後、停止します。

を押す

○本体が転倒したときは、「ピーピーピーピー」とブザー音が鳴り運転が止まります。この とき送風ファンは回りません。

お守りください

○ 運転 入/切スイッチを切っても、本体内の温度上昇を防ぐため、送風ファンが回りますので

マイナスイオン単独運転を停止するとき

マイナスイオンボタンを押す。

マイナスイオン 単独運転中に







○マイナスイオンサインが消灯し、運転を停止します。

使用方法

運転切換·湿度設定

運転切換のしかた

お好みの運転モードに設定してください

動:自動で湿度をコントロールし、お部屋全体を加湿します。

音:風量を弱め、自動で湿度をコントロールし、お部屋全体を加湿します。

/静音運転モードは、最大加湿量が少なくなり、お部屋の広さ、条件によっては設定/

、湿度に達するまでの時間が長くなることがあります。

おやすみ:風量は微弱で、湿度に関係なく常に本体の近くを加湿します。

(湿度が約80%以上の場合は、機器の安全確保のため加湿を停止します。)

運転切換ボタンを押すごとに運転モードが切り換わります。



効果的に加湿していただくには

- ○急速にお部屋全体を加湿したいとき
 - …吹出ルーバを開け、自動運転モードにする。
- ○主に正面部分をスポット的に加湿したいとき
 - ・・・・吹出ルーバを閉め、おやすみ運転モードにする。







急速にお部屋全体 を加湿したいとき

正面部分をスポット 的に加湿したいとき

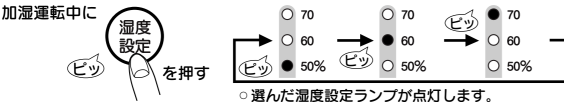


○ 初めてご使用のときや、電源プラグをコンセントから抜いたり、停電したときは、「自動」設定 に戻ります。設定を変えたいときは再度、設定し直してください。

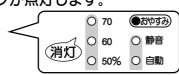
温度設定のしかた

お好みの湿度に設定してください

■ 湿度設定ボタンを押すごとに設定湿度が切り換わります。



※運転モードが「おやすみ」のときは湿度設定はできません。





- ○初めてご使用のときは、湿度設定は「50%」に設定されています。
- 現在湿度表示は、室内平均湿度のめやすです。設置方法やお部屋の空気の流れにより必ず しも湿度計と一致しないことがあります。

切タイマー運転

切タイマー運転のしかた

加湿運転中に一定時間で運転を終わらせたいとき (4時間、2時間の設定ができます)

切タイマーボタンを押すごとに設定時間が切り換わります。



○時間の経過とともに切タイマーランプが切り換わり、運転残り時間を表示します。

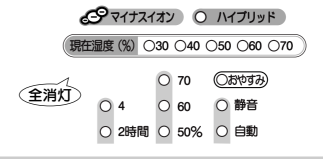
切タイマ

運転

使用方法



設定時間が経過すると、自動的に運転を停止し、全てのランプ・サインが消灯します。





- ○設定後に切タイマー時間を変えたいときはもう1度 1 を行ってください。新たに合わせ た時間から切タイマーが作動します。
- ○切タイマー運転を設定する場合は、タンクの水量を確認してください。水量が少ないと タイマーが切れる前に水がなくなり、運転が停止し給水サインが点滅してしまいます。

切タイマー運転を解除するとき

1 切タイマーボタンを切タイマーランプ解除表示になるまで押す。





○ 切タイマー運転で停止したときは、**切タイマーボタン**を押しても運転は再開しませんので 運転 入/切スイッチを入れ直してください。

お手入れのし

お手入れのしかた

お守りください

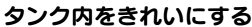
○ 点検・お手入れを行うときは、必ず運転を停止させ、送風ファンが停止したことを確認し、電源プラグを抜いて行ってください。 感電・発火・故障の原因になります。



ご使用のたびに

本体のごみやほこりを拭き取る

- 柔らかい布でから拭きするか、水でうすめた中性洗剤をしみ 込ませた布で拭いてください。
- ○変質や変色防止のため、ベンジン・シンナー・アルコール・ アルカリ洗剤・漂白剤などは使用しないでください。また、 化学ぞうきんを使用するときはその注意書に従ってください。



○ タンク内の水を捨て、きれいな水を少し入れ、振り洗いして ください。



週に1回程度

吸気グリルのお手入れをする

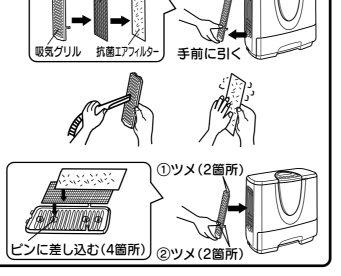
掃除機などで吸気グリルのほこりを取る。



プレフィルター

- 吸気グリルの汚れがひどいときは

- **1.** 吸気グリルをはずし、抗菌エアフィルター・ プレフィルターを取りはずす。
- 2. 吸気グリル・プレフィルターは掃除機などでほこりを取る。抗菌エアフィルターは手でたたき、ほこりを取ってください。 ※抗菌エアフィルターは掃除機を使用しないでください。
- | **3.** プレフィルター・抗菌エアフィルターの | 順に吸気グリルに取り付ける。その後、 | 本体に取り付ける。
 - ※①のツメを本体の穴に差し込んでから②の ツメを差し込み、手で押す。



お守りください

○ 吸気グリルの汚れがひどくなると加湿量が低下したり、送風音が大きくなる原因になりますのでこまめにお手入れしてください。

2週間に1回程度

抗菌気化フィルター・除菌ボールパック・トレイのお手入れをする

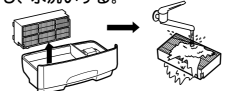
1 タンクカバーをはずし、タンクを取り 出す。



2 トレイを引き出す。

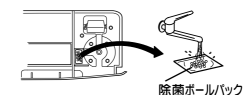


3 トレイから抗菌気化フィルターをはずし、水洗いする。



※表面の水アカやほこりを洗い流し、 水にひたした柔らかい布で拭く。

4 トレイから除菌ボールパックを取り出し、水洗いする。

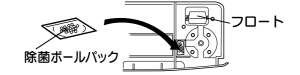


120

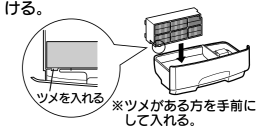
5 トレイの水をすて、トレイをスポンジ などで水洗いする。



6 除菌ボールパックをトレイに入れる。



7 抗菌気化フィルターをトレイに取付ける



8 トレイを本体にセットする。



タンクを本体にセットし、タンクカバーを取付ける。

(XE)

水ア力が取れにくいときは、クエン酸を使い、下記の手順で洗浄してください。(クエン酸は薬局・薬店でお買い求めください。 抗菌気化フィルターの洗浄は必ず別の容器で行ってください。)
①ぬるま湯(40℃以下)1.5 L に約10 g を溶かす。(濃度が高いと部品破損の原因になります。)
②気化フィルターを約30分浸ける。(気化フィルターをはずしたまま使用しないでください。)
③新しい水でしっかりすすぎ洗いする。(クエン酸の成分が残ると、においの発生や故障の原因になります。)
※クエン酸は食品添加物で食品衛生上は無害ですが、幼児の手の届かないところで保管してください。

お守りください)

○ 抗菌気化フィルターやトレイに水ア力が付着します。水ア力は水道水に含まれるミネラル分が気化せずに残ったものです。お手入れせずに使用しつづけると固まってとれにくくなり、加湿量の低下などの原因になりますので2週間に1回は必ずお手入れしてください。

故障かな?と思ったら

次の定状け故陰でけなりません。修理を佐頼される前に 1 度ご確認ください

次の征状は改陣の	ごはめりません。修理を依頼	される前に1度ご確認ください。		
症状	原 因	処 置 方 法		
給水サインが点滅し ている	タンクの水がなくなった	タンクに給水してください。 8ページ		
	本体が傾いている。	本体を水平な場所に設置してください。		
タンクに水が入っているのに給水サイン	トレイが確実に本体に入っていない。	トレイを確実に本体に入れてください。 7ページ		
が点滅する	フロートがひっかかっている。	フロート周辺のごみを取り除いてください。 (14<-)		
蒸気が見えない	本製品は抗菌気化フィルターに風 をあてて湿った空気を送り出す方 式のため、蒸気や霧は見えません。	異常ではありません。 4ベージ		
運転しない	電源コードが外れている。	電源コードを正しくセットしてください。 84-ジ		
	給水サインが点滅している。	タンクに給水してください。 8ページ		
運転モードランプまたは、 切タイマーランプが点灯 しているのに加湿しない (風が出ない)	お部屋の湿度が設定した湿度以 上になっているため、加湿を止 めています。	異常ではありません。		
風は出ているのに、タンクの水が減らない	吸気グリルにほこりが付着している。	吸気グリルのお手入れをしてください。 13<->		
または、風の出が少ない	抗菌気化フィルターに水アカや ごみが付着している。	抗菌気化フィルターのお手入れをしてく ださい。 14<>		
運転切換ができない				
切タイマー運転が できない	給水サインが点滅している。	タンクに給水してください。 8ページ		
	部屋が広すぎる。	適用床面積の範囲でお使いください。 18ページン		
湿度が上がらない	静音運転モードになっている。	自動運転モードでお使いください。 11ページ		
	窓や戸が開いている。	窓や戸を閉めてお使いください。		
音がする	「ボコボコ」という音はタンクからトレイに水が供給されるとき、 タンクの中に空気が入る音です。	異常ではありません。		
	「ブーン」という音は送風ファン が動いている音です。			
においが出る	抗菌気化フィルターや吸気グリル・トレイが汚れている。	抗菌気化フィルター・吸気グリル・トレイの お手入れをしてください。 13ページ 14ページ		
マイナスイオンが 出ない・見えない	マイナスイオンは見えません。	マイナスイオンサインが点灯していると きは異常ではありません。 4 x-y		
トレイ内にオレンジ 色の粒子が付着して いる	抗菌気化フィルターの顔料が色 落ちしたものです。	異常ではありません。また、人体には影響ありません。気になる方は抗菌気化フィルターを水洗いしてください。 7<-ジ		

異常の原因と処置のしかた



次のようなエラー表示が現れたときは、適切な処置を行ってください。

操作部(エラー表示)	原 因	処 置 方 法
現在湿度(シーダン)・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・ダン・	本体を傾けたり、転倒したため 自動停止した。 (転倒自動停止装置が作動)	水平な場所に設置し、こぼれた水を拭き、 本体が乾いてから 運転入/切スイッチ を 押し直してください。 7 ベージ 10 ベージ
湿度設定ランプ 70 全点滅 50%	室温異常(0℃以下または40℃ 以上)になったため自動停止した。 (室温異常自動停止装置が作動)	設置方法を確かめ、 運転入/切スイッチ を押し直してください。 7<-ジ
運転モードランプ 参 静音 全点滅	修理・点検が必要な故障です。	電源プラグを抜き、お買い上げの販売店にご相談ください。 17ペーシ

処置を行っても直らないとき、上記以外のエラー表示がでたとき

故障が考えられますので、お買い上げの販売店にご相談ください。 故障したまま使用しつづけると、予想しない事故が発生するおそれがあります。

消耗品の交換

交換めやす

- 抗菌気化フィルターは、1シーズン(約6ヵ月)を目安に新しいフィルター(別売品)と交換し てください。 14ページ
 - また、6ヵ月以内でも汚れや水アカが落ちなくなった場合は交換してください。 交換せずに使用しつづけると、加湿量の低下や送風音が大きくなる原因になります。
- ○抗菌エアフィルター・プレフィルター・除菌ボールパックは汚れや水アカが落ちなくなった ら交換をおすすめします。 13ページ (14ページ)
- 交換せずに使用しつづけると、加湿量の低下や送風音が大きくなる原因になります。

保管と廃棄

保管するとき(長期間使用しないとき)

- お手入れのあと、よく水を拭き取り、乾かす。
- お買い上げ時の梱包箱に入れるか、ポリ袋などで包み、湿気の少ないところに保管する。

廃棄するとき

▲ 本体・消耗部品を廃棄するときは、各自治体の指示に従って廃棄してください。

○ 抗菌気化フィルター・・・プラスチック(PE,PP) ○ プレフィルター・・・プラスチック(PP) [´]○ 抗菌エアフィルター・・・プラスチック(PE)

○ 除菌ボールパック・・・袋:プラスチック(PP)

7

点検

その他

保証とアフタ

保証とアフターサービス



保証について



販売店で必要事項を記入してお渡ししますので、記入内容をお確かめのうえ、内容をよくお読 みのあと、大切に保管してください。

●保証期間

保証期間は、お買い上げ日から本体3年間です。ただし、抗菌気化フィルター・抗菌エアフィル ター・プレフィルター・除菌ボールパックは消耗部品ですので、保証期間内でも有料とさせて いただきます。



補修用性能部品について

- ○補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ○本加湿器の補修用性能部品は、製造打切り後6年保有しています。



修理を依頼するときは



○処置を行っても直らないときは、ご使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げ の販売店にご相談ください。 その際は、次の事項をご連絡ください。

名:ダイニチ加湿器 名:HD-5002 お買い上げ日:保証書に記載

状:エラー表示など、できるだけ詳しく

●保証期間中

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定に従って、販売店が修理させて いただきます。

●保証期間が過ぎているとき

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料修理させていただきます。

●修理料金

技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。

ご不明な点に関するご相談

- 使用方法がよくわからない
- ○お手入れ方法がよくわからない
- 異常時の対処方法がわからない
- ○ご転居等で近くに修理してくれる お店がわからない

アフターサービスご相談窓口(通話料無料)

TEL 0120-468-110 FAX 0120-468-220

受付時間 (11月~ 1月) 9:00~19:00(土は~17:00まで、 日・祝日・年末年始は休み) (2月~10月) 9:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝日は休み)

定期点検のおすすめ

長期間ご使用になりますと機器の点検が必要となります。シーズン終了後などにお買い 上げ販売店などに点検依頼をおすすめします。(有料)

愛情点検

長年ご使用の加湿器の点検を!



水漏れする こんな 症状は ありま せんか ・その他の異常や故障がある

・本体が異常に熱い 電源コードに触れると通電 したり、しなかったりする ・運転中に異常な音がする

ご使用 中止

故障や事故防止のため、 電源プラグをコンセ ントから抜き、お買い 上げの販売店に点検 修理をご相談ください。

型名		HD-5002		
電源電圧及び周波数		AC100 V 50/60 Hz		
。 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	加湿運転	375/360 W(最大)		
消費電力	マイナスイオン単独運転	9/ 10 W		
加湿量	(最大)※	500 m L/h		
運転音	最 大	36 d B		
建 転 日	最 小	15 d B		
タ ン ク	容量	4.0 L		
、		14 m² (8.5畳)		
適用床面積	プレハブ洋室	23 m² (14 畳)		
外形寸法(高×幅×奥)		374.5 mm×376 mm×188 mm		
質量		約4.3 kg (電源コード含む)		
電源コードの長さ		2.0 m		
安 全	装 置	停電安全装置、転倒自動停止装置、室温異常自動停止装置		
付 属	品	除菌ボールパック、電源コード		
> 加油量件会组20℃ 油度20% の担合をす				

※加湿量は室温20℃・湿度30%の場合です。

部品の注文について

消耗部品は、お買い上げの販売店にご注文ください。その際は型名、部品名、商品コードを はっきりとお伝えください。



<価格は予告なく変更することがあります。>



抗菌気化フィルター 1,680円 (本体価格 1,600円) 商品コード:H060500



抗菌エアフィルター 525円 (本体価格 500円) 商品コード:H060302



プレフィルター 472円 (本体価格 450円) 商品コード:H060301



除菌ボールパック 630円 (本体価格 600円) 商品コード:H020200

加湿器保証書

型名	HD-5	5002	製造番号				
お	お名前					ï	様
客	ご住所 7	F					
様	電	話番号	()	_		
	お買い上	げ日	販売店	i住所·店名			
	年 月	∃ ⊟					
保証期間(お買い上げ日から)							
本体3年間							

本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

お買い上げの日から左記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

(お客様へお願い)

お手数ですが、お名前、ご住所、電話番号を わかりやすくご記入ください。

(ご販売店様へ)

お買い上げ日、製造番号、貴店名、住所、電話番号を必ず記入し、(記入のない場合は無効になります)本書をお客様へお渡しください。

修理メモ			

〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店が無料修理致します。
- 2. 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、
 - (お持込み) 商品と本書をご持参、ご提示の上、お買い上げの販売店に依頼してください。
 - (出張修理) お買い上げの販売店にご依頼の上、本書をご提示ください。なお、離島及び離島に準ずる遠隔地への出張 修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 4. ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、弊社へご相談ください。
- 5. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の持ち運びの際の落下等による故障及び損傷
 - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)、ほこりなどによる故障及び損傷
 - (二)消耗部品(抗菌気化フィルター、抗菌エアフィルター、プレフィルター、除菌ボールパック)の取り替え
 - (ホ) 定期点検の費用
 - (へ) 一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷
 - (ト) 本書の提示がない場合
 - (チ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い 上げの販売店、または弊社にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、取扱説明書(17ページ)をご覧ください。

📵 971二千工業株式会社

新潟県白根市大字北田中780-6 TEL 025-362-1101(代)

東京営業所	〒101-0021	千代田区外神田2-13-7 ダイニチ神田ビル	☎03(3258)3841(代)
大阪営業所	= 564-0044	大阪府吹田市南金田2-6-6	☎06(6330)1431(代)
仙台営業所	〒984-8651	仙台市若林区卸町3-1-15	☎022(235)8621代)
新潟営業所	〒950-1295	新潟県白根市大字北田中780-6	☎025(362)1140(代)
高崎営業所	₹370-0043	群馬県高崎市高関町345	☎027(328)0501(代)
宇都宮営業所	₹320-0838	宇都宮市吉野2-1-12	☎ 028(636)9411(代)
名古屋営業所	∓ 461-0028	名古屋市東区東大曽根町本通7-789-1 第一生命ビル	☎052(721)6677(代)
広島営業所	= 731-0137	広島市安佐南区山本1-4-25	☎ 082(875)8851代
福岡営業所	〒812-0016	福岡市博多区博多駅南2-4-11 シティーコート中陽	☎092(474)0731(代)



〒950-1295 新潟県白根市大字北田中780-6 ホームページ http://www.dainichi-net.co.jp/ アフターサービスご相談窓口 ☎0120-468-110